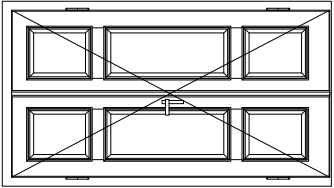
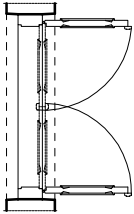
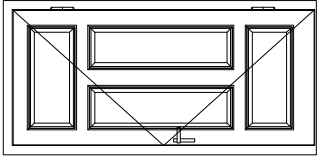
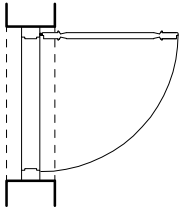
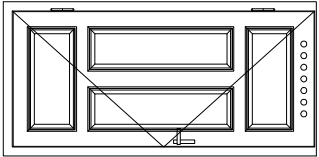
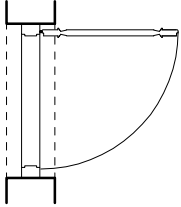
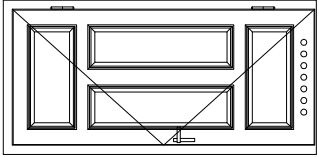
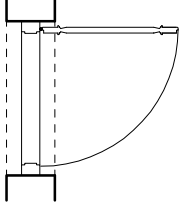
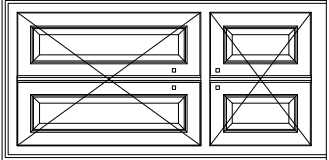
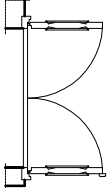


NAZWA	DW1	DW2	DW3	DW4	DW5
	 	 	 	 	 
SCHEMAT					
WYMIAR W ŚWIEKLE OŚCIEŹNICY (sxh)	107x200	90x200	90x200	90x200	90x200
WYMIAR W ŚWIEKLE OŚCIEŹY (SoxHo)	122x218	102x206	102x206	102x206	-
ILOŚĆ	-	4L	1L	2L	-
ILOŚĆ (razem)	6	7	3	2	1
typ / nazwa / materiał	dwuskrzydłowe, pełne, płycinowe, zamykane na klucz, klamka antypaniczna z otwieraniem obu skrzydeł jednocześnie	jednoskrzydłowe, pełne, płycinowe, zamykane na klucz	jednoskrzydłowe, pełne, płycinowe, zamykane na klucz, kratka nawiewna dolna	jednoskrzydłowe, pełne, płycinowe, zamykane na klucz, kratka nawiewna dolna, blokada wc, samozamykacz	drzwi szafy wnękowej, dwuskrzydłowe, pełne, płycinowe, zamykane na klucz, skrzydła zaopatrzone w uchwyty wnętrza wyposażona w półki
UWAGI	detal stolarki na podstawie rysunków inwentaryzacji oraz zachowanych elementów wyposażenia				

DRZWI WEWNĘTRZNE

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30–348 Kraków, tel.: 608 358 229		
Inwestor	Gmina Baranów ul. Rynek 14, 24–105 Baranów		
Obiekt	Przebudowa i remont zabytkowego budynku dawnej plebanii z przeznaczeniem na ośrodek kultury i informacji turystycznej. Adaptacja poddasza na cele użytkowe. Budowa wewnętrznych instalacji: wod.-kan., c.o., elektrycznej, wentylacji mechanicznej, klimatyzacji		
Adres	Baranów, działka nr ewid: 2682, 2938, Obręb: 0001 Baranów Jedn. ewidencyjna: 061402_2 Baranów		
Branża	architektura		
Faza	projekt budowlany		
Projektant	dr inż. arch. Tomasz Moskal	architektura A–02/03	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Dariusz Szporna	architektura MPOIA/025/2003	
Data	grudzień 2020		
Tytuł rysunku	zestawienie 3 – drzwi wewnętrzne		
Skala	1:50		
Numer	A–14		

UWAGI!!

1. PRZED WYKONANIEM OTWORÓW DRZWIOWYCH NA BUDOWIE ZAMÓWIĆ I OSADZIĆ OŚCIEŹNICE

2. WSZYSTKIE DRZWI WYPOSAŻYĆ W SZYLDY, KLAMKI I ZAMKI ZE STALI SZLACHETNEJ (CHYBA ŻE SZCZEGÓŁOWY OPIS PRECYZUJE INACZEJ)

3. ZESTAWIENIE STOLARKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM DO PROJEKTU I PROJEKTEM WYKONAWCZYM ARCHITEKTONICZNYMI

4. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI PRZEPROWADZIĆ OBMIAR STANU ISTNIEJĄCEGO NA BUDOWIE

5. WSZYSTKIE ELEMENTY ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONAĆ NALEŻY ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI, ORAZ ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ

6. SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA DRZWI NIE ZAWĘŻONA PRZEZ RAMIAK SKRZYDŁA, ZGODNA Z WSKAZANYM WYMIAREM OŚCIEŹNICY,